附件

**常州市2019年市级工程研究中心申请报告编制大纲**

一、摘要（2500字以内）

1、市级创新平台名称

2、市级创新平台主要依托单位概况

3、市级创新平台方案编制依据

4、市级创新平台提出的理由

5、市级创新平台发展战略与计划

6、市级创新平台建设内容、规模、地点与方案

7、市级创新平台研发基础条件：管理与团队情况；相关研发设备原值；研发场地面积；主持承担或主要参与过省级以上科研计划、行业标准的制定情况；拥有专利情况；产、学、研联合情况（如有实质性的联合共建须提供相关证明文件）

8、市级创新平台已取得的主要成就及相关材料

9、结论与建议

二、建设背景及必要性

1、本领域在国民经济建设中的地位与作用

2、国内外技术和产业发展状况、趋势与市场分析

3、本领域当前急待解决的关键技术问题

4、本领域成果转化与产业化存在的主要问题及原因

5、建设市级创新平台意义与作用

三、申报单位概况和建设条件

1、申报单位及主要发起单位概况

2、拟工程化、产业化的重要科研成果及其水平

3、与创新平台建设相关的现有基础条件

四、主要任务与目标

1、主要发展方向

2、主要任务

3、发展战略与运营思路

4、预备期和中长期目标

五、管理与运行机制

1、机构设置与职责

2、运行机制

六、经济和社会效益初步分析

七、其它需要说明的问题

八、附件

1、工程中心法人（或主要依托单位）营业执照或工程实验室主要依托单位营业执照

2、工程中心或工程实验室章程

3、前期科技成果证明文件

4、其它相关证明文件等

|  |
| --- |
| 2020年常州市工程研究中心申请汇总表 |
| **序号** | **申请创新平台 名称** | **主要依托单位** | **主要依托 单位负责人和联系人信息** | **所属产业技术领域** | **各区政府是否 已有财政资金 支持或有明确 的安排计划** | **创新平台研发基础条件** | **建设内容（200字以内）** | **建设地点（××县（市、区）** | **主持部门** |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |